

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	2
4 Общие положения	6
5 Классификация химической продукции, опасность которой обусловлена ее физико-химическими свойствами	7
5.1 Классификация опасности взрывчатой химической продукции	7
5.2 Классификация опасности воспламеняющихся газов	8
5.3 Классификация опасности химической продукции в аэрозольной упаковке	8
5.4 Классификация опасности сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов	9
5.5 Классификация опасности химической продукции, представляющей собой воспламеняющуюся жидкость	10
5.6 Классификация опасности воспламеняющейся химической продукции в твердом состоянии	10
5.7 Классификация опасности саморазлагающейся химической продукции	11
5.8 Классификация опасности пирофорной химической продукции	12
5.9 Классификация опасности самонагревающейся химической продукции	12
5.10 Классификация опасности химической продукции, выделяющей воспламеняющиеся газы при контакте с водой	13
5.11 Классификация опасности окисляющей химической продукции	13
5.12 Классификация опасности органических пероксидов	14
5.13 Классификация опасности коррозионно-активной химической продукции	15
5.14 Классификация опасности десенсибилизированной взрывчатой химической продукции	15
6 Классификация опасности химической продукции по воздействию на организм человека	16
6.1 Классификация опасности химической продукции, обладающей острой токсичностью по воздействию на организм	16
6.2 Классификация опасности химической продукции, вызывающей разъедание (некроз)/раздражение кожи	17
6.3 Классификация опасности химической продукции, вызывающей серьезное повреждение/раздражение глаз	19
6.4 Классификация опасности химической продукции, обладающей сенсibiliзирующим действием	20
6.5 Классификация опасности мутагенов	21
6.6 Классификация опасности канцерогенов	22
6.7 Классификация опасности химической продукции, воздействующей на репродуктивную функцию	23
6.8 Классификация опасности химической продукции, обладающей избирательной токсичностью на органы-мишени/или системы при однократном воздействии	24
6.9 Классификация опасности химической продукции, обладающей избирательной токсичностью на органы-мишени и/или системы при многократном или продолжительном воздействии	25
6.10 Классификация опасности химической продукции, представляющей опасность при аспирации	26
7 Классификация опасности химической продукции по воздействию на окружающую среду	27
7.1 Классификация опасности химической продукции, разрушающей озоновый слой	27
7.2 Классификация опасности химической продукции, обладающей острой токсичностью для водной среды	27
7.3 Классификация опасности химической продукции, обладающей хронической токсичностью для водной среды	28
Приложение А (рекомендуемое) Варианты классификации опасности химической продукции, представляющей собой индивидуальное вещество	30
Библиография	34